 	Clain	

Appl	ica	tion/	Contro	l No.
,				

10/828,949

Examiner

Andrea L. Coulter

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MULLET ET AL.

Art Unit

3634

√ .	Rejected	
_	Allowed	

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

O Objected

Appeal

Cla	aim					Date	е				i c	Cla	im			D	ate		_	řų.	CI	aim				Da	le_	_		_
Final	Original	12/20/06									made than to	Final	Original						3		Final	Original								
•	1	1	Ħ	_	-		t	\vdash			d ·		51	\neg	\top	H	\dashv	\vdash	\top	5.		101	\dashv	十	+	+-	+-	\vdash	\vdash	r
	2	V	П				Ė				1		52	-	T	H	\dashv		T	11.0		102	\dashv	╅	\top	十	T		Г	Г
	3	1		_			\vdash			Ť	jant.		53		+	H	\top		\top	1/19		103	\neg	十	1	†	1-			r
	4	1	П								(، گېر		54		Ť	\Box			1	-		104		T	T	†	1	1		Г
	5	1	П										55			\Box						105		\top		T				Γ
	6	1	П			П	Γ						56		\top							106		\neg		T	1			Γ
	7	1	П								eig.		57							4		107		T		Τ	Τ	Ī		Γ
	8	1									4		58		1							108				Τ	Τ			Γ
	9	1											59							. 5		109		T		Τ				Γ
	10	V				Г					7		60									110		7	$\neg \vdash$		1	Π		Γ
	11	V	$\overline{}$,									61					П		F .		111		Т	$\neg \vdash$		Τ	П		Γ
	12	V											62		T			П		i e		112		Т			Т			Γ
	13	1									\$		63							diam.		113		T	Т	T	Τ	Π		Γ
•	14	1									- 1,3		64			П				IJ,		114		П			T			Γ
	15	1									7.7		65								·	115		T						Γ
	16	V									₹ *		66									116				Т				Γ
	17	1									iligi Sari		67		\top	П				7		117		\neg		T				Γ
	18	1									î ur		68							1		118		П						Γ
	19	1									1		69		1					4		119								Γ
	20	V									1.4		70		T	П						120					Τ			Γ
	21	1						П			1.4		71			П			T	7		121	\neg	7			Τ	Г		
	22	V									E.a		72			П				ar e '		122				T				Γ
	23	1									41,:		73									123			T					Γ
	24	1		-							#1.		74							ģ.		124								Γ
	25	1									Š.		75							f. 1		125		\Box		Т				Γ
	26	1	П										76			П				12 80,1		126		T			1			Γ
	27	1											77			П						127	$\neg \uparrow$			T	Т			Γ
	28	V	П									•	78		Т	П			T			128		Т	T	T	Τ	Π		Γ
	29	√											79			П						129								Γ
	30		П			П		П					80					П	T	#1		130		Т		T	Τ	Π		Γ
	31		П						П		elbari.		81			П		П	Ī			131	\neg	Т	T		Т	Π		Γ
	32										ipi.		82			П			1	:		132				T	Т			Γ
	33										3		83									133	9	T		1	Τ			Γ
	34			_							11 24		84		$oxed{oxed}$					g.,		134	•		J	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	Γ			Γ
	35										ie.		85.		$oxed{oxed}$			$\Box \Box$				135	\Box			$oldsymbol{\mathbb{I}}$				ſ
	36												86		T			П				136		П		Т	Т			Γ
	37												87									137				Т	Ţ			Γ
	38										"		88		$oxed{\Box}$							138				$oxed{oxed}$	Γ			Γ
	39												89		Ŀ			$\Box \Box$	\Box			139	\Box	\Box		\mathbb{T}	Ι			Γ
	40	L											90		$oxed{oxed}$			\Box	$oxed{\Box}$			140		\Box				L.		ſ
	41												91						$oxed{\mathbb{L}}$			141	\Box	$oldsymbol{\mathbb{T}}$		$oxed{\Box}$	\prod			ſ
	42	L											92		$oldsymbol{\bot}$							142	\Box	\Box		\perp	$oxed{\Box}$			Ĺ
	43		\Box								130		93	$\bot \Gamma$	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$	$\Box \Box$		·-[143		\Box		\perp	L			Ĺ
	44			\Box									94	$\Box \Box$		$\Box \Box$		$\Box \Box$	I^-	7-20		144	\Box							ſ
	45						L						95	$\Box \Box$					$oxed{\Box}$			145	\Box	·		$oxed{oxed}$				Ĺ
	46	L											96						$oxed{\Box}$			146		\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	\mathbf{I}^{-}	L^{T}			ſ
	47			J							300		97									147		\Box	I	I				Г
	48												98		\coprod							148				1				Γ
	49												99		,				1			149	\Box	T	Τ	Π				Γ
	50		П								1		100	\top	Т	\Box	T		1	l Ì		150		\neg	1	Т				Г